

Affiliata di Ashland Inc.
Pesetastraat 5
2991 XT Barendrecht
Paesi Bassi
Tel: +31 (0)10 497 50 00
Fax: +31 (0)10 497 51 11

03 febbraio 2010

Registrata sotto il n. 24267865
Camera di Commercio Rotterdam

Oggetto: sostanze REACH estremamente problematiche e Ashland

Gentile Cliente,

le seguenti informazioni Le vengono fornite in risposta alle richieste di comunicare la posizione di Ashland riguardo la presenza di sostanze estremamente problematiche (SVHC, Substances of Very High Concern) negli articoli Ashland che sono prodotti, commercializzati e venduti a clienti all'interno dell'Unione Europea (UE).

Ashland può confermare che:

- Nessuna delle 15 sostanze identificate nell' ottobre del 2008 sono usate come componenti o additivi nei nostri prodotti disponibili nel mercato UE, né sono introdotte in alcuna forma durante il processo produttivo.
- Due delle 14 sostanze aggiunte a gennaio 2010 (diisobutil ftalato e tris(2-cloroetil) fosfato) sono presenti in alcuni dei prodotti Ashland. Si veda l'appendice allegata per una panoramica dei prodotti Ashland che sono coinvolti. Ove pertinente, si vedranno queste sostanze identificate nelle SDS europee per il prodotto. Anche se non richiesto dalla legge, stiamo lavorando verso la riformulazione di (alcuni di) questi prodotti, la cui riformulazione costituirebbe un contributo inestimabile sia per Ashland che per il cliente. Riguardo casi specifici La contatteremo per riesaminare le alternative.
- Qualora apparissero ulteriori SVHC nella lista dei candidati, riesamineremo le formulazioni della nostra gamma di prodotti per rimuovere gradualmente l'uso di queste sostanze dai nostri prodotti, dove possibile.
- Abbiamo in atto delle procedure in grado di garantire l'adempimento degli obblighi imposti ai fornitori dalla normativa REACH (si veda l'appendice) di informare i clienti sia in modo proattivo che reattivo, relativamente a situazioni in cui nei nostri prodotti siano presenti sostanze SVHC. Inoltre, come regola generale, Ashland Le fornirà l'ultima versione delle SDS all'atto di acquisto del prodotto. Se è presente un SVHC in uno dei prodotti che acquista da Ashland, la sostanza sarà presente nella lista delle SDS europee a ("qualsiasi concentrazione nota" o "pari o superiore allo 0,1%") e secondo le linee guida normative delle regioni al di fuori di quelle coperte da REACH.

In caso di domande riguardanti qualsiasi argomento relativo a REACH, non esiti a contattare il Suo rappresentante Ashland o ci invii un'e-mail all'indirizzo REACH@ashland.com.

Distinti saluti,



Sandor Zuurendonk
Responsabile del progetto REACH
Ashland Inc.

Appendici: 2

Appendice 1

SVHC

Le SVHC, note anche come "sostanze dell'allegato XV" vengono descritte dettagliatamente nell'Articolo 57 del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (il "Regolamento REACH "). Queste sostanze vengono identificate secondo l'ECHA (European Chemicals Agency, Agenzia europea per le sostanze chimiche):

- le sostanze **CMR**: sostanze cancerogene, mutagene o tossiche per il sistema riproduttivo, che rispondono ai criteri di classificazione nella categoria 1 e 2 in conformità alla direttiva 67/548/EEC,
- le sostanze **PBT**: sostanze persistenti, bioaccumulanti e tossiche secondo i criteri nell'Allegato XIII del regolamento REACH, oppure
- le sostanze **vPvB**: sostanze molto persistenti e molto bioaccumulanti secondo i criteri nell'Allegato XIII del regolamento REACH, e/o
- le sostanze identificate caso per caso da evidenza scientifica aventi effetti gravi irreversibili sull'essere umano e sull'ambiente di livello equivalente di preoccupazione quali quelli sopra indicati (come i perturbatori endocrini).

A gennaio del 2010, l'ECHA ha aggiornato l'elenco dei candidati delle SVHC, che ora contiene 29 sostanze. L'elenco non è completo e potrebbero venir incluse altre sostanze. Si usi il seguente link per vedere l'ultima versione dell'elenco dei candidati:

http://www.echa.europa.eu/chem_data/candidate_list_table_en.asp

Queste sostanze potrebbero divenire soggette ad autorizzazione. Di conseguenza, si applicano i seguenti obblighi:

Obblighi

ARTICOLI

- **Dal 28 ottobre 2008**, i fornitori di articoli per l'UE e per l'Area economica europea (EEA) che contengono sostanze presenti nell'elenco delle sostanze candidate in una concentrazione superiore allo 0,1% (in peso) **devono fornire sufficienti informazioni, di cui dispongono, ai propri clienti e, su richiesta, ai consumatori entro 45 giorni dall'avvenuta richiesta**. Queste informazioni devono garantire la sicurezza dell'utilizzo dell'articolo e, come minimo, l'identificazione della sostanza.

SOSTANZE

- **Dal 28 ottobre 2008**, i fornitori di sostanze UE e EEA **provvedono a fornire ai propri clienti una scheda di sicurezza** quando la sostanza è inclusa nell'elenco delle sostanze candidate.

PREPARAZIONI

- **Dal 28 ottobre 2008**, i fornitori UE e EEA di preparati non classificati come pericolosi secondo la Direttiva 1999/45/EC devono **fornire ai destinatari, dietro loro richiesta, una scheda di sicurezza** qualora la preparazione contenga almeno una sostanza presente nell'elenco delle sostanze candidate e la sua concentrazione individuale sia di almeno 0,1% (in peso) per preparati non gassosi, e almeno dello 0,2% in volume per preparati gassosi.

In generale, i prodotti Ashland sono dei preparati (miscele di sostanze diverse).

Appendice 2

Le seguenti tabelle presentano una panoramica di quei prodotti Ashland nel mercato europeo che contengono SVHC. Anche se non richiesto dalla legge, stiamo lavorando per la riformulazione di (alcuni di) questi prodotti, la cui riformulazione costituirebbe un contributo inestimabile sia per Ashland che per il cliente. Riguardo casi specifici La contatteremo per riesaminare le alternative.

| diisobutil ftalato EC#201-553-2 | |
|--|---|
| Numero prodotto Ashland | Nome del prodotto |
| 593524 | ISOCURE FOCUS I 418 BINDER |
| 313190, 337169, 347468, 366818 | ISOCURE 1341 BINDER (RW IBC710, IBCE13) |
| 317822, 317932, 320162, 350450 | ISOCURE 305 PLUS BINDER (DRE06, DRD63, IBC00714, IBCE13) |
| 303836, 334202 | ISOCURE 320 PLUS BINDER (IBCE13, DRE06) |
| 334312, 352504, 366831 | ISOCURE 323 PLUS BINDER (DRE06, DRD63, IBC00714) |
| 319744, 350582, 350692 | ISOCURE 324 PLUS BINDER (IBCE13, DRE06, DRD63) |
| 303731, 304444, 317691, 333982, 333985, 366834, 366963, 367073, 617050 | ISOCURE 325(-F) PLUS BINDER (IBCE13, DRE06, IBC00714, DRD63, DRD64) |
| 317694, 336542, 350365, 367076 | ISOCURE 328 PLUS BINDER (DRD63, DRE06, IBC00714, IBCE13) |
| 317936, 320216 | ISOCURE 329 PLUS BINDER (DRE06, IBC00714) |
| 334074, 366746 | ISOCURE 330 PLUS BINDER (DRE06, DRD63) |
| 317847, 317957, 320532, 334009, 334095, 352869 | ISOCURE 333 BINDER (DRD63, IBC00714, IBCE13, DRE06, IBC00709) |
| 303364, 334206, 334316 | ISOCURE 335 PLUS BINDER (DRD63, DRE06, IBCE13) |
| 304432, 317850, 317960, 350389 | ISOCURE 340 BINDER (IBCE13, DRD63, IBC00714, DRE06) |
| 304407, 320111, 350454 | ISOCURE 345 PLUS BINDER (IBCE13, DRD63, DRE06) |
| 320801, 332879, 345866, 347744, 362247, 362338, 365647, 366726 | ISOCURE 371(-I, LV) BINDER (IBCE13, DR410, DR448, PL351, PL381, IBC710, IBC741) |
| 303834, 334230, 334340, 366770, 366859 | ISOCURE 380 BINDER (DRE06, DRD63, IBCE13, IBC00714) |
| 317631, 334231, 334341, 366860 | PEPSET AL5090 BINDER (DRE06, DRD63, IBCE13) |
| 313116, 314994, 332896, 349276, 350980, 362622 | PEPSET AL5091 BINDER (PL351, PL381, DR448, DR410, IBC710) |
| 306021, 331205, 337622, 347278, 354835, 362354, 362454, 674905 | POLARIS G 150 (E) RESIN (DRD87, PLE56, PLE68, IBCE14) |

| tris(2-cloroetil)fosfato EC#204-118-5 | |
|--|---|
| Numero prodotto Ashland | Nome del prodotto |
| 321626, 363238, 366517, 705467, 723551 | ACCELERATOR CH (TP) (IBCE14, DRD67, PLE44) |
| 330443, 331971, 333500, 628321 | AROPOL F 195 L RESIN (DRD67, IBCE14, PLE44) |
| 315670, 331961, 366251 | AROPOL G 101 TPB RESIN (DRD67, IBCE14) |